

**ПРИКАЗ**

от « 30 » декабря 2021 г.

№ ПКЗ-1747

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.312297

на 1 листе, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИОбщество с ограниченной ответственностью «СКБ электротехнического приборостроения»
(ООО «СКБ ЭП»)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №RA.RU.312297

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя
664033 г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 130, офис 226

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ДИТ

условный шифр знака поверки

№ п/п	Измерения	Тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
			Диапазон измерений	Погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5	6
1	Измерения геометрических величин	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	(1 – 900) мм (0,09 – 360)°	ПГ ±1 мм ПГ ±(0,2 – 1)°	
2		Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные)	2° – 3300·360°	ПГ ±(0,2 – 1)°	
3	Измерения времени и частоты	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	0,1 мс – 600 с	ПГ ±(0,1 мкс – 1 с)	
4		Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные)	(0,01 – 1200) с	ПГ ±(0,1 мкс – 1 с)	
5	Измерения электрических и магнитных величин	Измерители электрического сопротивления, омметры	0,1 мкОм – 1 МОм	ПГ ±(0,05 – 10) %	
6	магнитных величин	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	[(-40) – 40] А [(-350) – 350] В (0 – 2500) Ом	ПГ ±(0,1 – 5) А ПГ ±(0,01 – 4) В ПГ ±(2 – 58) Ом	
7		Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные)	(1 – 4) А (1 – 20) В (1 – 20) Ом	ПГ ±(1 – 10) % ПГ ±(1 – 10) % ПГ ±(1 – 10) %	

Генеральный директор
ООО «СКБ ЭП»

О.Н. Екатерина